		· · · · · ·			= -		•	=		<del></del>	
[6]	Claim		Date					: .			
H	11111		· · · · ·		-1	are		_			-
Fhai	Original	:									-
1		<b>D</b>			$\neg$						
	2	1	$\neg$	_							
$\vdash$	3		-+	-+	1		-	_	$\vdash$	_	
$\vdash$	_								$\vdash$		
	4							_		_	
	5								Ш		
	6										
	7			П							
	8		$\neg$	$\neg$							
$\vdash$	9	$\Box$							П		ĺ
-	10		$\dashv$	-	$\dashv$		_				ĺ
	-		-		-			-	Н		
	11				-1				-	-	
	12								-		
	13	·	$\perp \downarrow$		$\perp$						
	14		1					•			ĺ
	15			- 1	- 1						
	16		$\neg$								
	17		_	$\neg$							ĺ
-	18		$\dashv$		<del>- i</del>			·			
-			-1							-	ľ
	19								-		
<u> </u>	20			!				_			į
	21		!		!				_		!
1	22	1 1		1							!
1	23		į	i	i		ł		!!	!	į
	!	Ī			. 1						ĺ
	25	·									i
-	26	1					-		_		1
-	27	72		<del>i</del>		,	,			i	i
						_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ
	28									-	
ļ	29	_					<u> </u> -	_		-	ł
	30			{			ļ		-	-	ł
<u> </u>	31	<u>                                     </u>						<u> </u>			l
ļ	32			-				<u> </u>			1
(	33	<b>5</b> .							_	_	1
	34								_		i
	35										•
	36										ı
	37	1									1
-	38	<del> </del>	-				-	_		_	1.
-	39	1		-			<del> </del>	_	<del>                                     </del>		i
	+	┼—	<b> </b>		_		}—	-	$\vdash$	-	l
	40	+				<del> </del>	<del> </del>	├	1	├-	ł
_	41	<u> </u>						├		<u> </u>	ł
	42	1	<u> </u>			<u> </u>	ļ		<del> </del>	<b> </b>	1
1_	43	1					ļ	ļ	1_	1_	1
	44	1		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	1_	1	1
	45	1				L			1_		
-	46	1	-		-3	:=		-	1		ľ
	47	1	1	T	l		I		Т		1
·	48	1	1	_	$\vdash$	$\Box$	1	1	1	1	1
-	-1	1-	<del> </del>			<del>                                     </del>	1	1	1	1	1
-	49					1-	1	1-	1	1-	1
- {	50	1	1	١.	1	11	ا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>t</u>	<b></b> _	J

<del>-                                    </del>		}:	·		==			<del></del>					
Claim		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Date						ı	•	٠.,
12.	1 -	<del> </del>	r <del>i</del>			Jale	<u> </u>	r÷		<del></del>		٠.	٠٠.
	Odginat		١.			١.							
13.0	<b>.</b>		١.		·				Ė	·	٠.		
<u>_</u>		<u> </u>	L_	<u> </u>		Ŀ					1		
L_	51		<u> </u>								1		
	52										l		
	53			·				Γ			l		
	54			_	=		-						
	55					_							
	56				_		_						
-	57						$\vdash$	$\vdash$					
-	58							-	H				
1-	59				-			<u> </u>	Н	_			
-								-		_			
<u> </u>	60							_	_	_			
]	61				_	-							
<u> </u>	62												
	63												
-	64												
	65												
	66										١.		
	67												
	68												
$\vdash$	69						1		-	=			
	70												
	71												
	72						_			-	j ,		
-	73				_								
-	74							-			Ì	٠.	
-	75.	-											
<u> </u>	76		<u> </u>		-	<u> </u>							
	77									-			
ļ	78	-				_							
	79							-		-			
-	80		-							-			
-								-			[		
-	81												
	82	<b>-</b>					-				1		
-	83				-					1.	ľ		
	84		L		<b>-</b>				14	-	<b>.</b>		<i>;</i> '
_	85				-			<u> </u>				:	
	86								H		1	- 3	
	87						<b> </b>		<u> </u>		ŀ		
	88		- 1				<u> </u>			<u> </u>	1		
	89				<u> </u>			·			7.		
L_	90	l	L										
	91						<u> </u>				}		
	92			·							}		
	93										1		
	94						_						
	95												
	96				·		:. <u>.</u> .			=			
	97					·				Ŀ	1		
	98	l			I -	-							
	99	1		<u> </u>		T					1		
-	100	1	<del>                                     </del>	1			_			<u> </u>	•		
<u></u>	1.00	٠	ı	ı	٠		٠						